

令和5年度 「橋梁メンテナンス（初級Ⅰ）Ⅰ期」研修日程表（案）

自：令和5年6月26日  
至：令和5年6月30日  
(5日間)

	8 00	9 00	10 00	11 00	12 00	13 00	14 00	15 00	16 00	17 00	23 00
6月26日 (月曜)		集合	入所手続	オリエンテーション 開校式	①橋の構造の基本 10:45-12:00【75分】 道路部 道路保全企画官	昼食	②定期点検に関する法令及び 技術基準の体系 13:00-15:00【120分】 国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 橋梁研究室 主任研究官	③状態の把握と健全性の診断 15:10-16:45【90分】 国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 橋梁研究室 主任研究官	※1、2 オリエンテーション		
6月27日 (火曜)			④土工構造物の 構造の基本 9:15-10:15【60分】 道路工事課 課長補佐	⑤-1鋼部材の損傷と健全性の診断 10:30-12:00【90分】 橋梁技術研究会 豊岡河川国道事務所 計画課長	昼食	⑤-2鋼部材の損傷と健全性の診断 13:00-14:30【90分】 (ブレイクアウト討議含む) 橋梁技術研究会 豊岡河川国道事務所 計画課長	⑥附属物の 定期点検要領概論 14:50-15:50【60分】 近畿道路 メンテナンスセンター 保全対策官	⑦下部構造及び溝橋の 損傷と健全性の診断 16:00-17:00【60分】 近畿道路 メンテナンスセンター 技術課長		夕食 (~22:00)	消灯
6月28日 (水曜)	朝食・環境 整備・自習		⑧支承・附属物等の 損傷と健全性の診断 9:15-10:15【60分】 道路部 道路構造保全官	⑨-1コンクリート部材の損傷と 健全性の診断 10:30-12:00【90分】 橋梁技術研究会 紀南河川国道事務所 田辺国道維持出張所 所長	昼食	⑨-2コンクリート部材の損傷と 健全性の診断 13:00-14:30【90分】 (ブレイクアウト討議含む) 橋梁技術研究会 紀南河川国道事務所 田辺国道維持出張所 所長	⑩シェッド、大型カル バート等の定期点検要 領概論 14:50-15:50【60分】 道路部 道路構造保全官	⑪理解度テスト 16:00-17:00【60分】 道路部 道路構造保全官		自習・入浴 (~23:00)	消灯
6月29日 (木曜)			⑫土木構造物検査技術研修施設・ 近畿インフラDX推進センター見学 9:15~10:45【90分】 近畿技術事務所 総括技術情報管理官	(マイク 移動バス) (現地付 近で 昼食)		⑬現地実習(国道1号新池副道橋) (近接目視の演習) 13:00-17:15 道路部 道路構造保全官、道路保全企画係長、 近畿道路メンテナンスセンター 保全対策官、技術課長、保全企画係長					
6月30日 (金曜)			⑭達成度試験 (学科) 9:15-10:15【60分】 道路部 道路構造保全官 近畿道路メンテナンスセンター 技術課長	⑮達成度試験 (実技) 10:30-12:00【90分】 道路部 道路構造保全官 近畿道路メンテナンスセンター 技術課長	昼食	⑯今日的課題と最新の 損傷例 13:00-14:00【60分】 近畿道路 メンテナンスセンター センター長	閉講式	解散			

※ 講師については変更することがある。

|| 印は休憩時間(10~15分)

※1: 達成度試験事前説明

※2: 現地実習事前説明

令和5年度 「橋梁メンテナンス（初級Ⅰ）Ⅱ期」研修日程表

自：令和5年7月31日  
至：令和5年8月4日  
(5日間)

	8 00	9 00	10 00	11 00	12 00	13 00	14 00	15 00	16 00	17 00	23 00
7月31日 (月曜) 【WEB】			WEB 接続 確認	オリエン テーション 開校式	①橋の構造の基本 10:45-12:00 【75分】  道路部 道路保全企画官	昼 食	②定期点検に関する法令及び 技術基準の体系 13:00-15:00【120分】  国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 橋梁研究室 主任研究官	③状態の把握と健全性の診断 15:10-16:45【90分】  国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 橋梁研究室 主任研究官	テ オリ エン シ ョ ン		
8月1日 (火曜) 【WEB】		④土工構造物の 構造の基本 9:15-10:15 【60分】  道路工事課 課長補佐		⑤-1鋼部材の損傷と健全性の診断 10:30-12:00【90分】  橋梁技術研究会 紀南河川国道事務所 工務第三課 課長	昼 食	⑤-2鋼部材の損傷と健全性の診断 13:00-14:30【90分】 (ブレイクアウト討議含む)  橋梁技術研究会 紀南河川国道事務所 工務第三課 課長	⑥附属物の 定期点検要領概論 14:50-15:50 【60分】  近畿道路 メンテナンスセンター 保全対策官	⑦下部構造及び溝橋の 損傷と健全性の診断 16:00-17:00 【60分】  近畿道路 メンテナンスセンター 技術課長			
8月2日 (水曜) 【WEB】		⑧支承・附属物等の 損傷と健全性の診断 9:15-10:15 【60分】  道路部 道路構造保全官		⑨-1コンクリート部材の損傷と 健全性の診断 10:30-12:00【90分】  橋梁技術研究会 近畿技術事務所 技術開発対策官	昼 食	⑨-2コンクリート部材の損傷と 健全性の診断 13:00-14:30【90分】 (ブレイクアウト討議含む)  橋梁技術研究会 近畿技術事務所 技術開発対策官	⑩シェッド、大型カル バート等の定期点検要 領概論 14:50-15:50 【60分】  道路部 道路構造保全官	⑪理解度テスト 16:00-17:00 【60分】  道路部 道路構造保全官			
8月3日 (木曜)		集 合 →	入 所 手 続	(現地付 近で 昼食) (マイ クロ バス 移動)	⑫現地実習(国道1号桜宮橋) (近接目視の演習) 13:00-17:00  道路部 道路構造保全官、道路保全企画係長、 近畿道路メンテナンスセンター 保全対策官、技術課長、保全企画係長				移 動 (マイ クロ バス)	夕 食 (~22:00)  自 習 ・ 入 浴 (~23:00)	消 灯
8月4日 (金曜)	朝 食 ・ 自 環 習 境	⑬達成度試験 (学科) 9:15-10:15 【60分】  道路部 道路構造保全官 近畿道路メンテナンスセン ター 技術課長		⑭達成度試験 (実技) 10:30-12:00 【90分】  道路部 道路構造保全官 近畿道路メンテナンスセン ター 技術課長	昼 食	⑮今日的課題と最新の 損傷例 13:00-14:00 【60分】  近畿道路 メンテナンスセンター センター長	閉 講 式	解 散 →			

※ 講師については変更することがある。

|| 印は休憩時間(10~20分)

令和5年度 「橋梁メンテナンス（初級Ⅰ）Ⅲ期」研修日程表

自：令和5年10月16日  
至：令和5年10月20日  
(5日間)

	8 00	9 00	10 00	11 00	12 00	13 00	14 00	15 00	16 00	17 00	23 00
10月16日 (月曜)	集合		入所手続	オリエンテーション 開校式	①橋の構造の基本 10:45-12:00【75分】 道路部 道路保全企画官	昼食	②定期点検に関する法令及び 技術基準の体系 13:00-15:00【120分】 国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 橋梁研究室 主任研究官	③状態の把握と健全性の診断 15:10-16:45【90分】 国土技術政策総合研究所 道路構造物研究部 橋梁研究室 主任研究官	※1 オリエン ※2 シヨ ン	近畿道路メ ンテナ ンス セン ター 技 術 課 長	
10月17日 (火曜)	朝食・環境 整備・自習		④土工構造物の 構造の基本 9:15-10:15【60分】 道路工事課 課長補佐	⑤-1鋼部材の損傷と健全性の診断 10:30-12:00【90分】 橋梁技術研究会 大阪国道事務所 副所長	昼食	⑤-2鋼部材の損傷と健全性の診断 13:00-14:30【90分】 (ブレイクアウト討議含む) 橋梁技術研究会 大阪国道事務所 副所長	⑥附属物の 定期点検要領概論 14:50-15:50【60分】 近畿道路 メンテナンスセンター 保全対策官	⑦下部構造及び溝橋の 損傷と健全性の診断 16:00-17:00【60分】 近畿道路 メンテナンスセンター 技術課長	夕食 (~22:00) 自習・入浴 (~23:00) 消灯		
10月18日 (水曜)			⑧支承・附属物等の 損傷と健全性の診断 9:15-10:15【60分】 道路部 道路構造保全官	⑨-1コンクリート部材の損傷と 健全性の診断 10:30-12:00【90分】 橋梁技術研究会 滋賀国道事務所 建設監督官	昼食	⑨-2コンクリート部材の損傷と 健全性の診断 13:00-14:30【90分】 (ブレイクアウト討議含む) 橋梁技術研究会 滋賀国道事務所 建設監督官	⑩シェッド、大型カル バート等の定期点検要 領概論 14:50-15:50【60分】 道路部 道路構造保全官	⑪理解度テスト 16:00-17:00【60分】 道路部 道路構造保全官			
10月19日 (木曜)			⑫土木構造物検査技術研修施設・ 近畿インフラDX推進センター見学 9:15~10:45【90分】 近畿技術事務所 総括技術情報管理官	(現地付近で昼食) マイクロバス 移動		⑬現地実習(国道1号新池副道橋) (近接目視の演習) 13:00-17:15 道路部 道路構造保全官、道路保全企画係長、 近畿道路メンテナンスセンター 保全対策官、技術課長、保全企画係長					
10月20日 (金曜)	⑭達成度試験 (学科) 9:15-10:15【60分】 道路部 道路構造保全官 近畿道路メンテナンスセンター 技術課長	⑮達成度試験 (実技) 10:30-12:00【90分】 道路部 佐治道路構造保全官 近畿道路メンテナンスセンター 技術課長	昼食	⑯今日の課題と最新の 損傷例 13:00-14:00【60分】 近畿道路 メンテナンスセンター センター長	閉講式	解散					

※ 講師については変更することがある。

|| 印は休憩時間(10~15分)

※1：達成度試験事前説明

※2：現地実習事前説明